



MAKE IT LAST.

KYOCERA SENCO Netherlands B.V.
Pascallaan 88
8218 NJ Lelystad, The Netherlands
Tel: +31 (0)320 29 55 75
info@kyocera-senco.eu
www.kyocera-senco.eu



SUORITUSTASOILMOITUS SPL-GS20AUBCR (v3)

Kuvaus	SencoPlus GS rullanaula 2,8x47mm
Nimike	SPL-GS20AUBCR
GTIN	8715274140063

Aiottu käyttötarkoitus, sekä rakennustuotteen tunnistetiedot	
Valmistaja	Kyocera Senco Netherlands, Pascallaan 88, 8218 NJ Lelystad
Aiottu käyttötarkoitus	Tapin tyyppinen kiinnike
Tuotetyypin yksilöllinen tunniste	SPL-GS20AUBCR
DOP No	SPL-GS20AUBCR
Normin versio	EN 14592:2008+A1:2012
AVCP	3
NB	1015

Ilmoitettu suoritustaso/ilmoitetut suoritustasot		
Perusominaisuuden: SPL-GS20AUBCR		Suoritustaso
Taivutusmomentti	$M_{y,k}$	3443 Nmm
Ulosvetoarvo	$f_{ax,k}$	10,93 N/mm ²
Veto kannan läpi	$f_{head,k}$	27,73 N/mm ²
Langan kapsiteetti	$f_{tens,k}$	NPD
Korroosiosuojaus		Ruostumaton teräs A4 (CRC III), SC 1, 2 ja 3, EN 1995-1-1

$f_{ax,k}$ ja $f_{head,k}$ on testattu puun ominaistiheydellä 350 kg/m³

Edellä yksilöidyn tuotteen suoritustaso on ilmoitettujen suoritustasojen joukon mukainen. Tämä suoritustasoilmoitus on asetuksen (EU) N:o 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Allekirjoitettu KYOCERA SENCO Netherlands B.V. puolesta ja lukuun:

Julkaisupaikka ja päivämäärä: Lelystad, 04-06-2026

Lars Aa. Mortensen
Technical Manager, KYOCERA SENCO EMEA

Lisätiedot		
Naulan halkaisija	d	2,8 mm
Kannan halkaisija	d_h	6,5 mm
Naulan pituus	L	47 mm
Kierteisen osan pituus	l_g	39 mm
Naulan kärjen pituus	L_p	3,7 mm
Pinnoitteen tyyppi	Type	Pinnoite tyyppi 3
Reagointi tuleen		A1